

安心ケータイサポートセンター

紛失・盗難・故障について(通話料無料

受付時間 9:00~21:00 (年中無休)

(40120-925-919

-般雷話/au雷話から

2014年12月 第2版

不要となってお持ちになる電話機・電) 充電器を、ブランド・メーカーを問わず

やめましょう、

🋂 歩きスマホ。

取扱説明書リサイクルにご協力ください。

DDIではこのマークのあるauショップで回収した紙資源、製紙会社と協力し国内リサイクル活動を行っています。

沖縄セルラー電話株式会社

LG Electronics Japan株式会社

けっています

発売元 KDDI株式会社

製造元 LG Electronics Inc.

クのあるお店で回収し、リサイク

お問い合わせ先番号

お客さまセンター 総合・料金・操作方法について(通話料無料) 受付時間 9:00~20:00 (年中無休)

au雷話からに 到0077-7-111 局番なしの157番 Pressing "zero" will connect you to an operator, after

紛失・盗難時の回線停止のお手続きについて(通話料無料)

受付時間 24時間 (年中無休)

[10077-7-113 | 局番なしの113番 上記の番号がご利用になれない場合、下記の番号にお電話ください。(無料) 氏 0120-977-033 (沖縄を除<地域)

氏 0120-977-699(沖縄)

ごあいさつ

このたびは、Fx0 (LGL25) (以下、「本製品」または「本体」と表記します) をお買い上げい ただき、誠にありがとうございました。

の注意事項」「取扱説明書(本書)」をお読みいただき、正しくお使いください。お読みになっ た後は、いつでも見られるようお手元に大切に保管してください。『取扱説明書』を紛失された ときは、auショップもしくはお客さまセンターまでご連絡ください。

操作説明について

Download URL: http://www.au.kddi.com/support/mobile/guide/manual/

For Those Requiring an English Instruction Manual

You can download the English version of the Basic Manual from the au website (available from approximately one month after the product is released).

で使用の前に本製品に付属する『メッセージ (MMS/SMS) 設定ガイド』『ご利用にあたって

『取扱説明書(英語版)』をauホームページに掲載しています(発売約1ヶ月後から)。 Download URL: http://www.au.kddi.com/support/mobile/guide/manual/

安全上のご注意

本製品をご利用になる前に、本書の「安全上のご注意」をお読みのうえ、正しくご使用ください。 故障とお考えになる前に、以下のauホームページのauお客さまサポートで症状をご確認くださ

http://www.au.kddi.com/support/mobile/trouble/repair

本製品をご利用いただくにあたって

サービスエリア内でも電波の届かない場所(トンネル・地下など)では通信できません。また、 電波状態の悪い場所では通信できないこともあります。なお、通信中に電波状態の悪い場所 へ移動すると、通信が途切れることがありますので、あらかじめご了承ください。

 本製品は電波を使用しているため、第三者に通信を傍受される可能性がないとは言えませんの で、ご留意ください。(ただし、LTE / CDMA / GSM / UMTS方式は通信上の高い秘話・ 秘匿機能を備えております。

- 本製品は国際ローミングサービス対応の携帯電話ですが、本書で説明しております各ネット ワークサービスは、地域やサービス内容によって異なります。
- 本製品は電波法に基づく無線局ですので、電波法に基づく検査を受ける場合があり、その際 にはお使いの本製品を一時的に検査のためご提供いただく場合がございます。
- ・「携帯電話の保守」と「稼動状況の把握」のために、お客様が利用されている携帯電話の IMEI情報を自動的にKDDI(株)に送信いたします。
- 公共の場でご使用の際は、周りの方の迷惑にならないようご注意ください。 • 海外でご利用される場合は、その国/地域の法規制などの条件をあらかじめご確認ください。
- お子様がお使いになるときは、保護者の方が『取扱説明書』『ご利用にあたっての注意事項』 をよくお読みになり、正しい使いかたをご指導ください。
- ・ 本製品はパソコンなどと同様に、お客様がインストールを行うアプリケーションなどによっ ては、本製品の動作が不安定になったり、お客様の位置情報や本製品に登録された個人情報 などがインターネットを経由して外部に発信され不正に利用される可能性があります。この ため、ご利用になるアプリケーションなどの提供元および動作状況について十分にご確認の うえご利用ください。

マナーも携帯する

- ・ 自動車・原動機付自転車・自転車運転中に携帯電話を使用しないでください。交通事故の原 因となります。自動車・原動機付自転車運転中の携帯電話の使用は法律で禁止されています。 また、自転車運転中の携帯電話の使用も法律などで罰せられる場合があります。
- 航空機内での使用については制限があるため、各航空会社の指示に従ってください。

使う場所や声の大きさに気をつけて!

- ・ 映画館や劇場、美術館、図書館などでは、発信を控えるのはもちろん、着信音で周囲の迷惑 にならないように電源を切るか、マナーモードを利用しましょう。
- ・ 街中では、通行の邪魔にならない場所で使いましょう。
- 携帯電話の画面を見ながらの歩行は大変危険です。歩行中または急に立ち止まっての通話や 操作は控えましょう。
- 新幹線の車中やホテルのロビーなどでは、迷惑のかからない場所へ移動しましょう。
- ・ 通話中の声は大きすぎないようにしましょう。
- 携帯電話のカメラを使って撮影などする際は、相手の方の許可を得てからにしましょう。

- ・ 満員電車の中など混雑した場所では、付近に心臓ペースメーカーを装着している方がいる可 能性があります。事前に本製品の「機内モード」へ切り替える、もしくは電源を切っておき
- ・ 病院などの医療機関が個々に使用禁止、持ち込み禁止と定めている場所では、その指示に従 いましょう。

●ご利用にあたっての注意事項

主な機能の主な操作のみ説明しています。

再牛紙を使用しています

本書に記載している会社名、製品名は、各社の商標または登録商標です。

本書はauホームページよりダウンロードすることができます。



●保証書

●本体(背面カバー含む) ●メッセージ(MMS/SMS)設定ガイド

●取扱説明書(本書)

●電池パック (LGL25UAA)

で使用いただく前に、下記の同梱物がすべてそろっていることをご確認ください。

以下のものは同梱されていません ●microUSBケーブル ●イヤホン ●卓トホルダ

●microSDメモリカード

指定の充電用機器(別売)をお買い求めください。

・本文中で使用している携帯電話のイラストはイメージです。実際の製品と異なる場合があり

au災害対策アプリを利用する

au災害対策アプリは、災害用伝言板や、緊急速報メール(緊急地震速報、災害・避難情報、津 波警報)、災害用音声お届けサービス、災害情報を利用することができるアプリです。

11ホーム画面 ▶ [🕞]

au災害対策メニューが表示されます。

※ 初めて起動したときは、利用許諾の確認画面が表示されます。内容をご確認のうえ、画 面の指示に従って操作してください。

災害用伝言板を利用する

災害用伝言板とは、震度6弱程度以上の地震などの大規模災害発生時に、被災地域のお客様が LTE NET上から自己の安否情報を登録することが可能となるサービスです。登録された安否情 報はau電話をお使いの方のほか、他社携帯電話やパソコンなどからも確認していただくことが 可能です。詳しくは、auホームページの、「災害用伝言板サービス」をご参照ください。

1 au災害対策メニュー ▶ [災害用伝言板]

画面に従って、登録/確認を行ってください。

安否情報の登録を行うには、MMSアドレス (~ezweb.ne.ip) が必要です。あらかじめ、 MMSアドレスを設定しておいてください。MMSアドレスの設定について、詳しくは本製品 同梱の『メッセージ (MMS/SMS) 設定ガイド』をご参照ください

・無線LAN(Wi-Fi®)接続中は、削除および安否お知らせメールの設定変更はご利用いただけ

・当社は、本サービスの品質を保証するものではありません。本サービスへのアクセスの集中 や設備障害に伴う安否情報の登録にかかわる不具合、安否情報の破損、滅失などによる損害 または登録された安否情報に起因する損害につきましては原因の如何によらず、一切の責任 を負いかねます点、ご了解のうえご利用ください。

緊急速報メールを利用する

緊急速報メールとは、気象庁が配信する緊急地震速報や津波警報、国や地方公共団体が配信する 災害・避難情報を、特定エリアのau電話に一斉にお知らせするサービスです。

- ※ お買い上げ時は、緊急速報メール(緊急地震速報および災害・避難情報)は「受信する」に 設定されています。津波警報の受信設定は、災害・避難情報の設定にてご利用いただけます。 緊急地震速報を受信した場合は、周囲の状況に応じて身の安全を確保し、状況に応じた、落 ち着きのある行動をお願いいたします。
- 津波警報を受信した時は、直ちに海岸から離れ、高台や頑丈な高いビルなど安全な場所に避 難してください

■au災害対策メニュー ▶ [緊急速報メール] 受信ボックスが表示されます。

確認したいメールを選択するとメールの詳細を確認できます。

受信したメールを削除します。

		ZLIO/C/ // CHIM/OU 9 0
۱	緊急地震速報	音量:受信音の音量を設定します。
		マナー時の鳴動:マナーモード(バイブレーション、サイレント)
		設定中に受信したとき、鳴動するかどうかを設定します。
		バイブレーション : 受信時にバイブレータが動作するかどうかを設
		定します。
		受信音/バイブを確認:緊急地震速報の受信音やバイブレータの動作
		を確認します。
	受信する	緊急地震速報を受信するかどうかを設定します。
	災害・避難情報	音量 :受信音の音量を設定します。
		マナー時の鳴動:マナーモード(バイブレーション、サイレント)
		設定中に受信したとき、鳴動するかどうかを設定します。
		バイブレーション : 受信時にバイブレータが動作するかどうかを設
		定します。
		受信音/バイブを確認:災害・避難情報および津波警報の受信音やバ
		イブレータの動作を確認します。
	受信する	災害・避難情報および津波警報を受信するかどうかを設定します。

・緊急速報メール受信時は、専用の警報音とバイブレータの振動で通知します。警報音は変更 ※ 緊急地震速報の場合は、警報音と音声(「地震です」)、バイブレータの振動で通知します。

・緊急地震速報とは、最大震度5弱以上と推定した地震の際に、強い揺れ(震度4以上)が予 測される地域をお知らせするものです

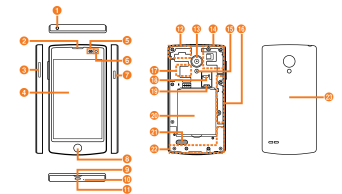
地震の発生直後に、震源近くで地震(P波、初期微動)をキャッチし、位置、規模、想定さ れる揺れの強さを自動計算し、地震による強い揺れ(S波、主要動)が始まる数秒~数十秒 前に、可能な限りすばやくお知らせします。

- 震源に近い地域では、緊急地震速報が強い揺れに間に合わないことがあります。
- ・津波警報とは、気象庁から配信される大津波警報・津波警報を、対象沿岸を含む地域へお知 らせするものです。
- 災害・避難情報とは、国や自治体から配信される避難勧告や避難指示、各種警報などの住民 の安全にかかわる情報をお知らせするものです。
- 日本国内のみのサービスです(海外ではご利用になれません)。

緊急速報メールは、情報料・通信料とも無料です。

当社は、本サービスに関して、通信障害やシステム障害による情報の不達・遅延、および情 報の内容、その他当社の責に帰すべからざる事由に起因して発生したお客様の損害について

・気象庁が配信する緊急地震速報や津波警報の詳細については、気象庁ホームページをご参照



- በ イヤホン端子
- ② 受話口(レシーバー)
- 6 近接センサー
- 雷源キー
- 介 外部接続端子
- 💯 内蔵アンテナ部(通話、インターネット) り 内蔵アンテナ部(Wi-Fi®、Bluetooth®)
- ※ 内蔵アンテナ部を手でおおったり、シールなどを貼らないでください。通話/通信品質が悪

- 部接続端子にACアダプタ(別売)などを接続したまま、電池パックの取り付け/取り外し は行わないでください。
- ・ 本製品専用の電池パックをご利用ください。

電池パックを取り付ける

1背面カバーのミゾに指(爪)をあてて、●部 げて背面カバーを取り外す



■ 項目/アイコン/キーなどを選択する操作の表記方法について 本書では、操作手順を以下のように表記しています。 タップとは、ディスプレイに表示されているボタンやアイコンを指で軽く叩いて選択する動作で

ホーム画面 ▶ [🕓] ▶ ホーム画面の 💽 (電話) をタップします。続けて 🗀

1] [4] [1] ▶ [🕓] 🔟 の順にタップして、最後に 📞 をタップします。

・本書に記載されているメニューの項目や階層、アイコンはご利用になる機能や条件などにより ・本書では「microSD™メモリカード」、「microSDHC™メモリカード」 および 「microSDXC™ メモリカード」の名称を、「microSDメモリカード」もしくは「microSD」と省略しています。

・本書の表記の金額は特に記載のある場合を除き全て税抜です。 ■ 掲載されているイラスト・画面表示について

ください。http://www.jma.go.jp/

信できない場合があります。

■ 音声を受け取る(受信)

れない場合があります。

災害情報を利用する

2 画面の指示に従って操作

本書の表記方法について

■ 掲載されているキー表示について

1 au災害対策メニュー ▶ 〔災害情報〕

・電源を切っている時や通話中は、緊急速報メールを受信できません。

・受信に失敗した緊急速報メールを、再度受信することはできません。

なるため、緊急地震速報の到達時刻に差異が生じる場合があります。

・お客様の現在地と異なる地域に関する情報を受信する場合があります

災害用音声お届けサービスを利用する

い方へ音声メッセージとしてお届けするサービスです。

※ お届け先は、連絡先からも選択可能です。

・音声メッセージは最大30秒の録音が可能です。

1 au災害対策メニュー ▶ [災害用音声お届けサービス]

初めて電源を入れたときの初期設定中は、緊急速報メールを受信できません。

MMS/SMS送受信時やブラウザ利用時などの通信中であったり、サービスエリア内でも電

波の届かない場所(トンネル、地下など)や電波状態の悪い場所では、緊急速報メールを受

テレビやラジオ、その他伝達手段により提供される緊急地震速報とは配信するシステムが異

災害用音声お届けサービスとは、大規模災害時にスマートフォンで音声を録音し、安否を届けた

画面に従って、声をお届けしたい電話番号を入力し、音声メッセージを録音してください。

音声メッセージが届いたことがSMSで通知されます。受信した音声メッセージはブラウザ

※ 受け取る相手が災害用音声お届けサービスに対応したau災害対策アプリを立ち上げてい

• Wi-Fi®でのご利用には、4G(LTE)/3Gネットワークにて初期設定が必要になります。

・メディアの音量を小さくしている、もしくはマナーモードの設定などにより、音声が聞き取

音声メッセージの受信に対応していない端末があります。詳しくはauホームページをご覧く

自治体が配信した災害・避難情報の履歴や、災害情報ポータル、社会貢献サイトなどを確認でき

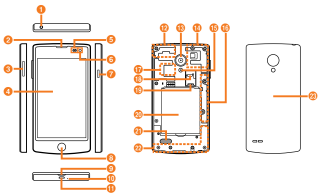
ないスマートフォンや、au携帯電話の場合、SMSでお知らせします。

au携帯電話間、および他社携帯電話・PHSと相互にやりとりが可能です。

でストリーミング再生することで、聞くことができます。なお、au災害対策アプリには情報

本書に記載されているイラスト・画面は、実際の製品・画面とは異なる場合があります。 また、画面の一部を省略している場合がありますので、あらかじめご了承ください。

各部の名称と機能



🔞 アウトカメラ(レンズ部) ① 内蔵アンテナ部(GPS、サブアンテナ)

⑮ フラッシュ

⋒ 雷池パック

🗿 スピーカー

(1) 内蔵アンテナ部(サブアンテナ)

ライターにかざしてください。

microSDメモリカードスロット

au Micro IC Card (LTE)スロット

NFC利用時に、NFCアンテナ部をリーダ

内蔵アンテナ部(NFC)

- び ディスプレイ(タッチパネル)
- ⑥ インカメラ(レンズ部)
- の ホームキー ◎ 背面カバーのミゾ
- ⑩ 送話口(マイク)
- 🔉 背面カバー

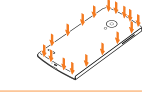
電池パックを取り付ける/取り外す

- ・ 電池パックの取り付け/取り外しは、本製品の電源を切ってから行ってください。また、外

分を軽く押さえながら、矢印の方向へ持ち上



3 背面カバーの向きを確認して本体に合わせる ように装着し、ツメ部分を1つずつしっかり と押して閉じる

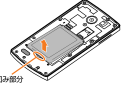


電池パックを取り外す

11背面カバーを取り外す

し込む

2本体の凹み部分を利用して電池パックに指 (爪)をかけ、矢印の方向に持ち上げて取り



3 背面カバーを取り付ける

- ・取り付け時に間違った取り付けかたをすると、電池パックおよび背面カバーの破損の原因と
- ・背面カバーの取り付け時には、背面カバーが浮き出たままにならないよう、位置を合わせ、 周囲をしっかり押し込んでください

au Micro IC Card (LTE)について

au Micro IC Card (LTE)にはお客様の電話番号などが記録されています。

 本製品はau Micro IC Card (LTE)にのみ対応しており ます。au Micro IC Card(LTE)以外のICカードはご利用 できません。



- ・au Micro IC Card (LTE)を取り扱うときは、故障や破損の原因となりますので、次のこと au Micro IC Card (LTE)のIC (金属) 部分や、本製品本体のICカード用端子には
- 触れないでください。 au Micro IC Card (LTE)挿入時は、正しい挿入方向をご確認ください。
- 無理な取り付け、取り外しはしないでください 取り外したau Micro IC Card (LTE)はなくさないようにご注意ください。
- ・変換アダプタを取り付けたICカードを挿入しないでください。故障の原因となります。 ・au Micro IC Card (LTE)の取り付け/取り外しは、必ず指定のACアダプタ(別売)などの
- au Micro IC Card (LTE)が挿入されていない場合

microUSBコネクタを本製品から抜いてから行ってください。

au Micro IC Card (LTE)が挿入されていない場合は、 i がステータスバーに表示され、次の操 作を行うことができません。

- ・ 電話をかける*/受ける MMS (@ezweb.ne.jp) の初期設定および送受信
- SMSの送受信
- 自局電話番号の確認 PINコード設定
- ※ 110番 (警察) ・119番 (消防機関) ・118番 (海上保安本部) への緊急通報や157 (お客 さまセンター)への発信もできません

au Micro IC Card (LTE)をお使いになるうえで、お客様の貴重な個人情報を守るために、PIN

au Micro IC Card (LTE)の取り付け/取り外しは、本製品の電源を切り、背面カバーと電池

また、上記以外でも、お客様の電話番号などが必要な機能をご利用できない場合があります。

au Micro IC Card (LTE)を取り付ける/取り外す

au Micro IC Card (LTE)を取り付ける

コードの変更やSIMカードロックにより他人の使用を制限できます。

🚹 背面カバーと電池パックを取り外す

パックを取り外してから行ってください。

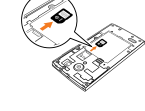
2 au Micro IC Card (LTE)のIC(金属) 面を下にし、切り欠きを図の向きにし てau Micro IC Card (LTE)スロット の奥までまっすぐ差し込む



au Micro IC Card (LTE)を取り外す

☑ 背面カバーと電池パックを取り外す 2 au Micro IC Card (LTE)をまっすぐ

引き抜く



お買い上げ時には、電池パックは十分に充電されていません。初めてお使いになるときや電池 残量が少なくなったときは、充電してからお使いください。

- 充電中、本製品と電池パックが温かくなることがありますが異常ではありません。(充電しな がら、カメラの起動や通信を行うと、電池パックの温度が高くなります。) カメラ機能などを使用しながら充電した場合、充電時間は長くなる場合があります。
- 指定の充電用機器(別売)を接続した状態で各種の操作を行うと、短時間の充電/放電を終 り返す場合があります。頻繁に充電を繰り返すと、電池パックの寿命が短くなります。

指定のACアダプタ(別売)を使って充電する

電池アイコンの左側に「100%」と表示されます。

共通ACアダプタ05 (別売) を接続して充電する方法を説明します。 指定のACアダプタ(別売)については、「周辺機器のご紹介」をご参照ください。

■ 共通ACアダプタ05(別売)の

microUSBプラグの刻印面を上に して、本製品の外部接続端子にまっ すぐに差し込む



画面上部のステータスバーに チル が表示され、充電が開始されます。充電が完了するとス テータスバーに が表示されます。

🖪 充電が終わったら、共通ACアダプタ05(別売)のmicroUSBプラグを本製 品からまっすぐ引き抜き、電源プラグをコンセントから抜く

✓ 1 が表示されない場合

・画面上部のステータスバーに 🚺 が表示されるまでしばらくお待ちください。しばらく 待っても表示されないときは接触不良が考えられます。共通A Cアダプタ05 (別売) が確実

に接続されているかご確認ください。それでも表示されない場合は充電を中止して、auショッ プもしくは安心ケータイサポートセンターまでご連絡ください

パソコンを使って充電する

1 microUSBケーブル (別売) のmicroUSBプラグの刻印面を上にして、本製 品の外部接続端子にまっすぐに差し込む



2 microUSBケーブル(別売)のUSBプラグをパソコンのUSBポートにまっす

バソコンのUSBポート microUSBケーブル(別売) 3 充電が終わったら、microUSBケーブル(別売)を本製品とパソコンから取り 外す

本製品の電源を入れたままでも充電できますが、充電時間は長くなります。 JSB充電を行った場合、指定のACアダプタ(別売)での充電と比べて、時間が長くかかる場

パソコン上に「新しいハードウェアの検出ウィザード」画面が表示された場合は、「キャン セル」を選択してください。

電源を入れる/切る

電源を入れる

■電源キー(2秒以上長押し) ロック画面が表示されます。

● を右にスワイプすると、ロックが解除されます。

□電源キー(2秒以上長押し)

2 [電源OFF]

お買い上げ後、初めて電源を入れたときは、自動的に初期設定画面が表示されます。

画面の指示に従って、各機能の設定を行います。

• ネットワークとの接続や設定の省略などによっては手順が異なります。

• [スキップ] などをタップすると該当の設定を省略できます。 11電源キー(2秒以上長押し)

電源が入ります。 2 言語を選択して、[次へ]

3 データ通信を有効にするかどうかの設定を行い、[次へ] 4 ネットワーク選択を行い、[次へ]

5日付と時刻を設定して、[次へ]

6位置情報の送信を有効にするかどうかの設定を行い、[次へ]

☑連絡先をインポートして、[次へ]

・ au Micro IC Card (LTE)やmicroSDメモリカード、Gmail、Facebookなどのアカウン トから連絡先をインポートすることができます。

Firefoxアカウントを必要に応じて設定する

9 Firefox OSやプライバシーに関する説明内容を確認し、Firefox OSの改善に 協力するためのデータ共有を有効にするかどうかを設定して、[次へ]

10メールアドレスを必要に応じて設定して、[完了]

111「はじめてガイドへようこそ!」画面で [スキップ] / [開始]

ホーム画面を利用する

- の ステータスバー ② クイック検索ボックス
- 🔞 アプリ



アプリケーションのアイコンをタップしてそれぞれの機能を使用すると、機能によっては通 信料が発生する場合があります。

不在着信や新着Eメール、新着MMS/SMSがある場合、またはキャプチャした画

ホーム画面を利用する

11ホーム画面で移動したいアプリアイコンをロングタッチ 2 アプリアイコンを移動したい位置までドラッグして指を離す 3 [完了] または画面の空いているスペースをタップする

本製品の状態を知る

アイコンの見かた

が表示されます。

■ 主な通知アイコン

11ホーム画面で任意のアプリアイコンをロングタッチ 一部のアプリアイコンの左上に 区 が表示されます。 × が表示されているアプリは削除することができます。

2 削除したいアプリアイコンの 🛛 をタップ ▶ [削除] [完了] または画面の空いているスペースをタップする

ステータスバーの左側には不在着信、新着メールや実行中の

動作などをお知らせする通知アイコン、右側には本製品の状

また、ステータスバーを下方向にスライドすると通知パネル

面を保存した場合などに表示されます。

アイコン右側の数字は通知の合計件数を示します。

態を表すステータスアイコンが表示されます。

™ をタップすると、入力する文字種を切り替えます。

2 [テンキー] / [フルキー]

■ 主なステータスアイコン

■ 電池レベル状態

機内干—

11 レベル4 / 11 圏外

Wi-Fi®の電波の強さ

1 ステータスバーを下方向にスライド

通知情報と通知アイコンの表示を消去します。

目を表示して設定することができます。

スクリーンショットを撮る

表示している画面を画像として保存できます。

■電源キーとホームキーを同時に押す

自分の電話番号を確認する

11ホーム画面 ▶ [🔘] ▶ [端末情報]

電話番号欄に電話番号が表示されます。

文字を入力する

入力方式を切り替える

い入力方式を選択

されています。

左右にスライド(フリック)すると、その他の設定項

撮影したスクリーンショットは、ホーム画面 ▶ [🔲] で見ることができます。

登録時やメール作成時などの文字入力画面で入力欄をタップすると表示されます。

11キーボード表示中にステータスバーを下方向にスライド

iWnn IMEソフトウェアキーボードを切り替える

1 文字入力画面 ▶ [| 1 |] をロングタッチ

とで、入力したい文字を入力できます。

な漢字」の場合は、ローマ字入力になります。

文字入力には、ソフトウェアキーボードを使用します。ソフトウェアキーボードは、連絡先の

・ お買い上げ時には、入力ソフトとして「標準キーボード」と「iWnn IME」がインストール

2 [標準キーボード: English] / [iWnn IME:日本語] をタップ ▶ 利用した

・「テンキー」キーボードでは、キーを繰り返しタップするか、上下左右にフリックするこ

「フルキー」キーボードでは、入力したい文字の文字入力キーをタップします。「ひらが

上方向にスライドすると、通知パネルを閉じます。

電波の強さ

通知パネルについて

○ 日付と通信事業者名

⑥ 通知情報

⑤ 画面の明るさ

6 クイック設定

閉じるバー

ステータスバー

午前 10:00

をタップすると、選択した文字やカーソルの左の文字を削除します。 ■ をタップすると、記号や顔文字、絵文字が入力できます。

・標準キーボード/iWnn IMEキーボードでのキー操作時の操作音やバイブレータなどを設定 するには、ホーム画面 ▶ [o] ▶ [キーボード] ▶ [標準キーボード] / [iWnn IME] と

microSDメモリカードを利用する

microSDメモリカード (microSDHCメモリカード、microSDXCメモリカードを含む) を 本製品本体にセットすることにより、データを保存/移動/コピーすることができます。また、 連絡先などをmicroSDメモリカードに控えておくことができます。 ・ microSDメモリカードのデータにアクセスしているときに、電源を切ったり衝撃を与えた

りしないでください。データが壊れるおそれがあります。 本製品はmicroSD/microSDHC/microSDXCメモリカードに対応しています。対応の

microSD/microSDHC/microSDXCメモリカードにつきましては、各microSDメモリカー ド発売元へお問い合わせいただくか、auホームページをご参照ください。

ステータスバーに通知アイコンが表示されているときに、ステータスバーを下方向にスライドし

て通知パネルを開くと、通知の概要を確認したり、対応するアプリケーションを起動したりでき

4G (LTF) データ通信状能

CDMA 1Xデータ通信状態

バイブレートのみ設定由

3Gデータ通信状態

サイレント設定中

NFC機能利用中

ププリケーションによっては、microSDメモリカードをセットしていないと利用できない

他の機器で初期化したmicroSDメモリカードは、本製品では正常に使用できない場合があり

ホーム画面 ▶ [🔘] ▶ [メディア用ストレージ] ▶ [SDカードを初期化する] ▶ [初期化] 著作権保護されたデータによっては、パソコンなどからmicroSDメモリカードへ移動/コ ピーは行えても本製品で再生できない場合があります。

microSDメモリカードを取り付ける

ます。以下の操作を行い本製品で初期化してください

11本体の電源を切る

2 背面カバーと電池パックを取り外す

3 microSDメモリカードの端子(金属)面を下にし、図の向きでmicroSDメモ リカードスロットの奥までまっすぐ差し込む



microSDメモリカードには、表裏/前後の区別があります。

無理に入れようとすると取り外せなくなったり、破損するおそれがあります。

microSDメモリカードを取り外す

1 本体の電源を切る

2 背面カバーと電池パックを取り外す ImicroSDメモリカードをまっすぐ引き抜く

memo

microSDメモリカードの端子部には触れないでください。 microSDメモリカードを無理に引き抜かないでください。故障・データ消失の原因となります。

・長時間お使いになった後、取り外したmicroSDメモリカードが温かくなっている場合があ りますが、故障ではありません。

設定メニューを表示する

🚺 ホーム画面 ▶ [🔘] ■ 設定メニュー項目一覧

「ネットワーク接続設定」カテゴリ

Wi-Fi®、Bluetooth®接続、着信設定、位置情報設定など、通信に関する設定を行います。 「個人設定」カテゴリ

サウンドや画面表示、ホーム画面、ロック画面、通知、日付と時刻、言語、キーボードなどの設 定を行います。

「アカウント管理」カテゴリ Firefoxアカウントの管理や本製品をなくしたときのデータ削除、追跡ができます。

「プライバシーとセキュリティ」カテゴリ

画面ロックやSIMカードロック、アプリの許可設定、追跡拒否の設定を行います。

「ストレージ」カテゴリ

内部ストレージ、microSDメモリカードのデータ容量や空き容量の確認、microSDメモリカー ドの初期化、パソコンへのプログラムのインストールなどを行います。

「端末」カテゴリ

端末情報の確認などを行います

本製品を初期化する

本製品をお買い上げ時の状態に戻します(リセット)。この操作を行うと、ご購入後に本製品に お客様がインストールしたアプリケーションや登録したデータはすべて削除されます。必ず本 製品の重要なデータをバックアップしてから、リセットしてください。

1 ホーム画面 ▶ [🔘] ▶ [端末情報] ▶ [端末をリセット] 警告画面が表示されます。

2 内容をご確認のうえ、[リセット]

・ 本製品は工場出荷時の状態に初期化され、自動的に再起動します。 ・ 本製品の再起動またはリセット中は、そのままお待ちください。再起動またはリセット

中に電池パックを取り外すと、本製品が故障するおそれがあります。

memo

・初期化は、充電しながら行うか、電池パックが十分に充電された状態で行ってください。 ・本製品を初期化しても、プリセットされているアプリケーションは削除されません。

雷話をかけることができます。

电动	単語をかけることができます。
メッセージ	SMSやMMS (@ezweb.ne.jp) の送受信ができます。
連絡先	電話番号やメールアドレスを登録して利用できます。
ブラウザ	ウェブページの閲覧ができます。
Marketplace	各種アプリをインストールできます。
カメラ	静止画/動画を撮影できます。
ギャラリー	内部ストレージやmicroSDメモリカードに保存した静止画や動画を閲覧
	できます。
音楽	保存している音楽を再生できます。
動画	動画を再生できます。
環境設定	本製品の各種設定を行います。
時計	アラームやタイマーの設定、ストップウォッチが利用できます。
メール	Eメールの送受信ができます。
カレンダー	カレンダーの表示や予定の登録ができます。
通信量管理	データ通信量の確認や指定値に達した時に警告するように設定できます
Music	音楽、ゲーム、ソーシャルネットワークアプリのスマートコレクションで
Games	音楽、ゲーム、ソーシャルネットワークの各カテゴリに適合するアプリ
Social	を推薦します。
NAVITIME	地図や乗換案内、時刻表、運行情報、渋滞情報など、移動に役立つさま
	ざまな機能が利用できるアプリです。
LINE	LINEは、いつでも、どこでも、無料で好きなだけメールが楽しめるコミ
	ニケーションアプリです。
Facebook	友達の近況チェックや写真のアップロード、知り合いとのメッセージの
	やりとりができる無料のコミュニケーションアプリです。
Framin	スマートフォン上でFirefox OSアプリを簡単に作成することができます
11-0	※ ご利用にはアプリのアップデートが必要です。
LockScreens	静止画だけでなく、好きなWEBサイトや特定のアプリをロック画面の
(((背景に設定できます。 【《(中のアラビル 取名(本邦) 11 / 取名(地南) 本邦 《(中) 唯耕(申邦) 本
au災害対策	災害用伝言版や、緊急速報メール(緊急地震速報、災害・避難情報、津 波警報)、災害用音声お届けサービスを利用することができます。
	水吉秋/、火古州日戸の田ノソーに人を利用することができます。
+7544675	9 1 1 de 100 27 de 2

起動中のアプリを確認する ■ホームキー(2秒以上長押し)

起動中のアプリ一覧が表示されます。

- ・ サムネイルを左右にスライド(フリック)すると、その他の起動中のアプリを表示する ことができます。 ・ サムネイルを上方向にスライドするか、サムネイル左上の 🔀 をタップすると、起動中の
- アプリが削除されます。 ・「すべて消去」をタップすると、起動中のアプリをすべて削除できます。
- アプリを更新する

11ホーム画面 ▶ [🔘] ▶ [端末情報] 2 「更新の確認」欄で [毎日] / [毎週] / [毎月] のいずれかを選択 ▶ [OK]

最新バージョンのアプリケーションの更新がある場合、通知パネルに更新に関する通知が表 示されます。 ■ 今すぐ更新があるかどうか確認したい場合

「今すぐ確認」をタップします。

3 ステータスバーを下方向にスライド ▶ ソフトウェア更新の通知をタップ 4 更新するアプリケーションにチェックを付ける ▶ [ダウンロード]

アプリケーションが更新されます。 ■ 無線LAN (Wi-Fi®) が利用できない場合

モバイルネットワークによるデータ通信に課金が発生する旨の確認画面が表示されます。内 容をご確認のうえ、[ダウンロード]をタップしてください。

Marketplaceに登録されているアプリケーションの場合、Marketplaceにアクセスしてア プリケーションの更新を行うこともできます。

周辺機器のご紹介

- 電池パック (LGL25UAA) ■ 背面カバー (LGL25TNA)
- auキャリングケースGブラック(O106FCA)(別売)
- auキャリングケースHブラック(0107FCA)(別売)
- ACアダプタ(別売)
- 共通ACアダプタ03 (0301PQA)
- ・ 共通ACアダプタ03 ネイビー (0301PBA)
- 共通ACアダプタ03 グリーン (0301PGA)
- 共通ACアダプタ03 ピンク (0301PPA)
- 共通ACアダプタ03 ブルー (0301PLA) 共通ACアダプタ05 (0501PWA)
- ・ AC Adapter JUPITRIS (ホワイト) (LO2P001W)
- ・AC Adapter JUPITRIS (レッド) (L02P001R)
- ・AC Adapter JUPITRIS (ブルー) (LO2P001L) ・ AC Adapter JUPITRIS (ピンク) (L02P001P)
- ・ AC Adapter JUPITRIS(シャンパンゴールド)(LO2P001N)

■ 共通DCアダプタ03 (0301PEA) (別売)

■ microUSBケーブル (別売)

- microUSBケーブル01 (0301HVA

本製品は、ASYNC / FAX通信は非対応です。

故障とお考えになる前に次の内容をご確認ください。

故障とお考えになる前に

こんなときは

た通りに操作できない

操作ができない

画面の反応が遅い

電話がかけられない

NFCが使えない

サポートでご案内しております。

ご利用上の注意

ることがあります。

ソフトウェアを更新する

足するとソフトウェア更新に失敗します。

- microUSBケーブル01 ネイビー(0301HBA) microUSBケーブル01 グリーン(0301HGA)

ご確認いただくか、お客さまセンターまでお問い合わせください。

購入いただけない場合があります。http://auonlineshop.kddi.com/

λまれていますか′

ー/タッチパネルの 画面ロックが設定されていませんか?

電話がかかってこない 電波は十分に届いていますか?

相手の方の声が聞こえ 通話音量が最小に設定されていませんか?

http://www.au.kddi.com/support/mobile/trouble/repa

雷池が切れていませんか

電源は入っていますか?

どに起きる場合があります。

SIMカード未挿入」と au Micro IC Card (LTE)が挿入されていますか?

電話番号が間違っていませんか?

サービスエリア外にいませんか?

(市外局番から入力していますか?)

「機内モード」が設定されていませんか?

「機内モード」が設定されていませんか?

雷池パックは充雷されていますかり

電源キーを長押ししていますか?

電池パックを利用でき 圏 (圏外) が表示される場所での使用が多くありませんか?

電池パックが寿命となっていませんか?

タッチパネルで意図し 爪の先で操作したり、異物を載せたまま操作したりしていませんか?

画面をタップしたとき 本製品に大量のデータが保存されているときや、本製品とmicroSI

✓キーを押したときの メモリカードの間で容量の大きいデータをやりとりしているときな

au Micro IC Card (LTE)が挿入されていますか?

ネットワークモードの設定が間違っていませんか?

ネットワークモードの設定が間違っていませんか?

「画面の明るさ」が暗く設定されていませんか?

受話口を耳でふさいでいませんか?受話口が耳の穴に当たるように

本製品のNFCアンテナのある位置を読み取り機にかざしていますか

microSDメモリカードのマウントが解除されていませんか?

着信転送サービスが設定されていませんか?

NFC機能がONに設定されていませんか?

上記の各項目を確認しても症状が改善されないときは、以下のauのホームページ、auお客さま

• パケット通信を利用して本製品からインターネットに接続するとき、データ通信に課金が発

・ ソフトウェアの更新が必要な場合は、auホームページなどでお客様にご案内させていただきます。

・ 十分に充電してから更新してください。電池残量が少ない場合や、更新途中で電池残量が不

• 電波状態をご確認ください。電波の受信状態が悪い場所では、ソフトウェアの更新に失敗す

ソフトウェアを更新しても、本製品に登録された各種データ(連絡先、メール、静止画、楽曲

によってはデータの保護ができない場合もございますので、あらかじめご了承願います。

また、更新前にデータのバックアップをされることをおすすめします。

データなど)や設定情報は変更されません。ただし、本製品の状態(故障・破損・水濡れなど)

詳細内容につきましては、auショップもしくはお客さまセンター(157/通話料無料)までお

問い合わせください。また、本製品をより良い状態でご利用いただくため、ソフトウェアの更新

croSDメモリカード microSDメモリカードは正しくセットされていますか?

電源を切り、もう一度電源を入れ直してみてください

- microUSBケーブル01 ピンク(0301HPA) microUSBケーブル01 ブルー(0301HLA)
- ポータブル充電器02 (0301PFA) (別売)

上記の周辺機器は、auオンラインショップからご購入いただけます。在庫状況によってはご

電池パックは正しく取り付けられていますか?

電池パックは正しく取り付けられていますか?

ご確認ください

指定のACアダプタ(別売)の電源プラグがコンセントに確実に差し

■ ソフトウェア更新が実行できない場合などについて ・最新の対応周辺機器につきましては、auホームページ(http://www.au.kddi.com/) にて

• ソフトウェア更新に失敗すると、本製品が使用できなくなる場合があります。本製品が使用で きなくなった場合は、auショップもしくはPiPit(一部ショップを除く)にお持ちください。

・ ソフトウェアの更新中は操作できません。110番(警察)、119番(消防機関)、118番(海

上保安本部)、157番(お客さまセンター)へ電話をかけることもできません。

・ ソフトウェア更新に失敗したときや中止されたときは、ソフトウェア更新を実行し直してく

ソフトウェアをダウンロードして更新する

11ホーム画面 ▶ [🔘] ▶ [端末情報] 2 [今すぐ確認]

新しいソフトウェアがあるか確認します。

ソフトウェアを更新できる場合は、ソフトウェア更新の通知が表示されます。

国際ローミング中は、ご利用になれません。

ソフトウェアの更新中は移動しないでください。

■ ソフトウェア更新中にできない操作について

また、アラームなども動作しません。

■ ソフトウェア更新中は、以下のことは行わないでください。

- ■無線LAN (Wi-Fi®) が利用できない場合 モバイルネットワークによるデータ通信に課金が発生する旨のお知らせ画面が表示されるの
- で、内容をご確認ください。 3 [ダウンロード]

新しいソフトウェアのダウンロードが開始されます。

[インストールする]

ソフトウェア更新中は本製品の再起動を1、2回ほど行います。

アフターサービスについて

ソフトウェアの更新が開始されます。

■ 修理を依頼されるときは

修理については安心ケータイサポートセンターまでお問い合わせください。 保証書に記載されている当社無償修理規定に基づき修理いたします。

1717PART 731-3 1	FIRE CITY OF THE PROPERTY OF T	
保証期間外	修理により使用できる場合はお客様のご要望により、有償修理いたしま	đ

・メモリの内容などは、修理する際に消えてしまうことがありますので、控えておいてくださ

い。なお、メモリの内容などが変化・消失した場合の損害および逸失利益につきましては、 当社では一切責任を負いかねますのであらかじめご了承ください。

・修理の際、当社の品質基準に適合した再利用部品を使用することがあります。 ・交換用携帯電話機お届けサービスにて回収した今までお使いのau電話は、再生修理した上で

交換用携帯電話機として再利用します。また、auアフターサービスにて交換した機械部品は 当社にて回収しリサイクルを行います。そのため、お客様へ返却することはできません。

す。補修用性能部品とは、その製品の機能を維持するために必要な部品です。 保証書について

保証書は、お買い上げの販売店で、「販売店名、お買い上げ日」などの記入をご確認のうえ、内 容をよくお読みいただき、大切に保管してください。

■ 安心ケータイサポートプラスLTEについて au電話を長期間安心してご利用いただくために、月額会員アフターサービス制度「安心ケータ イサポートプラスLTE」をご用意しています(月額380円、税抜)。故障や盗難・紛失など、あ らゆるトラブルの補償を拡大するサービスです。本サービスの詳細については、auホームペー

ジをご確認いただくか、安心ケータイサポートセンターへお問い合わせください。

ご入会は、au電話のご購入時のお申し込みに限ります。 ご退会された場合は、次回のau電話のご購入時まで再入会はできません。

- ・機種変更・端末増設などをされた場合、最新の販売履歴のあるau電話のみが本サービスの提 供対象となります
- 機種変更・端末増設などにより、新しいau電話をご購入いただいた場合、以前にご利用の au電話に対する「安心ケータイサポートプラス」・「安心ケータイサポートプラスLTE」は自

au電話を譲渡・承継された場合、安心ケータイサポートプラスLTEの加入状態は譲受者に引

・サービス内容は予告なく変更する場合があります。

動的に退会となります。

■ au Micro IC Card (LTE)について

au Micro IC Card (LTE)は、auからお客様にお貸し出ししたものになります。紛失・破損の場 合は、有償交換となりますので、ご注意ください。なお、故障と思われる場合、盗難・紛失の場 が必要な本製品をご利用のお客様に、auからのお知らせをお送りさせていただくことがあります。 合は、auショップもしくはPiPitまでお問い合わせください。 ■ アフターサービスについて

/一サービスについてご不明な点がございましたら、下記の窓口までお問い合わせください。 お客さまセンター(紛失・盗難時の回線停止のお手続きについて) -般電話からは 0077-7-113 (通話料無料)

局番なしの113 (通話料無料

受付時間 24時間 (年中無休) 安心ケータイサポートセンター(紛失・盗難・故障について)

受付時間 9:00~21:00 (年中無休)

-般電話/au電話からは 10120-925-919 (通話料無料)

※パソコン、スマートフォンからのみ受付可能

- https://cs.kddi.com/support/n_login.html
- ・ インターネット受付でのお申し込みは、「破損」「水濡れ」「盗難」「紛失」の場合が対象とな ります。自然故障(破損、水濡れなどの原因ではないが電源が入らない、画面が動かないなど) の場合は、問診が必要なためお電話での受付となります。
- インターネットでのお申し込みには、メールアドレスが必要です
- auアフターサービスの内容について

オンライン修理受付(24時間受付)

サービス内容			安心ケータイサポートプラスLTE		
9-	ころり合		会員	非会員	
交換用携帯電話機 目	自然故障	1年目	無料	補償なし	
お届けサービス		2年目以降	お客様負担額	1	
	部分破損、水濡れ、全損、 盗難、紛失		1回目:5,000円		
			2回目:8,000円		
預かり修理	自然故障	1年目	無料	無料	
		2年目以降	無料(3年保証)	実費負担	
	部分破損 水濡れ、全損		お客様負担額	1	
			上限5,000円		
			お客様負担額]	
			10,000円		
	盗難、紛失		補償なし	補償なし	
				(機種変更対応)	

memo

交換用携帯電話機お届けサービス

- au電話がトラブルにあわれた際、お電話いただくことでご指定の送付先に交換用携帯電話機 同一機種・同一色、新品電池含む)をお届けします。故障した今までお使いのau電話は、
- ス申し込み時において過去1年以内に本サービスのご利用がない場合は1回目、ご利用があ る場合は2回目となります。 ※ 詳細はauホームページでご確認ください。

交換用携帯電話機がお手元に届いてから14日以内にご返却くださし

お客様の故意・改造(分解改造・部品の交換・塗装など)による損害や故障の場合は補償の

・外装ケースの汚れや傷、塗装のはがれなどによるケース交換は割引の対象となりません。

主な仕様

ディスプレイ 約4.7インチ、約1,677万色、IPS液晶 280×720ドット (HD) 約148g (電池パック含む) 当社は本製品本体およびその周辺機器の補修用性能部品を、製造終了後4年間保有しておりま サイズ(幅×高さ×厚さ 約70mm × 139mm × 10.5mm MSM8926 クアッドコ ROM: 16GB RAM: 1.5GB 連続通話時間 国内 720時間(4G(LTE)使用時 約820時間(3G使用時) 連続テザリング時間 約420分(WAN側4G(LTE)) 約550分 (WAN側3G) 9台(Wi-Fi®テザリング8台、USBテザリング1台) ザリング最大接続数 約140分 (共通ACアダプタ05 (別売) 使用時) 約280分 (共通DCアダプタ03 (別売) 使用時) DCアダプタ プウトカメラ:約800万画素

インカメラ:約210万画素

lluetooth[®]標準規格Ver.3.0

見通しの良い状態で10m以内

対応プロファイル*3 A2DP (Advanced Audio Distribution Profile)

HFP (Hands-Free Profile)

OPP (Object Push Profile

HSP (Headset Profile)

JPEG, BMP, GIF, PNG

tooth[®]標準規格Power Class

MPEG4, H.263, H.264, VP8, Theora

AVRCP (Audio/Video Remote Control Profile

WAVE (PCM), MP3, AAC-LC, AAC+, eAAC+, /orbis AMR (NR/WR) EVRC OCELP

Bluetooth®機能 対応バージョン

利用できるデータ 静止画

※1連続待受時間は、静止待受け状態での測定値です。 ※2 通信機器間の障害物や電波状態により変化します。

※3 Bluetooth®機器同士の使用目的に応じた仕様のことで、Bluetooth®標準規格で定められています

連続通話時間・連続待受時間は、充電状態・気温などの使用環境・使用場所の電波状態・機能の 設定などによって半分以下になることもあります。

本サービスをご利用された日を起算日として、1年間に2回までご利用可能です。本サービ